

证券代码：838900

证券简称：伟力低碳

主办券商：国信证券

## 深圳市伟力低碳股份有限公司 重大合同公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带法律责任。

### 一、合同概况

#### （一）基本情况

深圳市伟力低碳股份有限公司（以下简称公司）近日与深圳市富能新能源科技有限公司（以下简称合同相对方）签订了《超视界显示技术有限公司中央空调高效水蓄冷系统 EPC 承包合同书》（以下简称合同），合同金额预计为玖佰玖拾壹万贰仟肆佰元（¥9,912,400.00），合同主要内容为：为超视界显示技术有限公司中央空调提供高效水蓄冷系统改造服务。

#### （二）审议和表决情况

本次合同的签订不需要经过公司董事会和股东大会审议，不涉及关联交易事项。

#### （三）合同生效需要的其它审批及有关程序

本次合同生效不需要征得政府有关部门批准，无需征得债权人或其他第三方同意。

#### （四）其他说明

合同实施所必须的审批流程和其他相关程序已经完成，不存

在重大法律障碍。合同预计金额为双方通过合同相对方现场数据采集研判确定，实际合同金额依据合同实施后实际情况双方进行竣工结算确认。

## 二、合同相对方的情况

### （一）合同相对方基本情况

合同相对方：深圳市富能新能源科技有限公司，注册地为深圳市龙华区龙华街道富康社区东环二路2号富士康科技园F3区厂房A栋101，主要办公地点为深圳市龙华区龙华街道富康社区东环二路2号富士康科技园F3区厂房A栋101，法定代表人为张建新，注册资本为6000万元，营业执照号为91440300062748006L，主营业务为售电业务、物业管理（取得相关许可后方可经营）；合同能源管理、节能评估、节能改造（法律、行政法规、国务院决定规定在登记前须取得批准的项目除外）；节能产品、新能源产品、节能软件、太阳能产品、LED产品的批发和研发；照明系统、配电系统、电机拖动系统、供热制冷系统、余热回收系统、节能系统、光伏建筑一体化系统、太阳能光伏发电系统的技术开发与技术咨询；货物及技术进出口（法律、行政法规、国务院决定规定在登记前须批准的项目除外）；中央空调系统的安装、维修、保养、清洗，光伏电站EPC工程总包（不含核电站、燃煤凝气火电站、燃煤凝气抽气两用机组热电联产电站以及电网的建设与经营），节能培训及节能项目技术咨询，碳资产管理咨询及碳交易服务，能源管理体系及能校对标咨询服务。纯电动车、储能机组、

太阳能电池及其零配件、充电桩、充电柜、智能控制电子产品的研发、批发、技术咨询、进出口及相关配套业务（不涉及国营贸易管理商品，涉及配额、许可证管理及其他专项规定管理的商品，按国家有关规定办理申请），转让自行研发的技术成果，从事上述产品的售后服务；电动汽车充电设施的经营与维护。节水材料、合同节水管理、节水管理与技术服务、水平衡测试。能源站的托管及维护服务；建筑物机电设施运维管理服务（以上经营范围不含国家规定实施准入特别管理措施的项目，涉及备案许可资质的需取得相关证件后方可经营）；热力生产和供应；供冷服务；储能技术服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动），许可经营项目是：生产经营有机肥料、环保饲料。主要股东为富泰华工业（深圳）有限公司。

## （二）应说明的情况

上述合同相对方与公司、公司控股股东、实际控制人不存在关联关系，本次交易不构成关联交易。在产权、业务、资产、债权债务、人员等方面不存在可能或已经造成公司对其利益倾斜的关系。

## 三、合同对挂牌公司的影响

1、公司致力于中央空调蓄冷系统的设计及组织实施，本次合同的签署对公司蓄冷空调技术的推广具有积极意义；

2、本次合同的实施可以为公司蓄冷空调系统技术推广及应用提供权威数据并积累宝贵的经验；

3、本次合同的履行可以为公司提供稳定的现金流入和项目收益，对公司经营产生积极影响。

#### 四、 合同履行风险提示

公司将积极组织人力、物力保证合同的落实执行，但履行过程中可能因项目进展、不可抗力等因素的影响，导致合同面临部分履行、调整或终止等不确定性风险，敬请广大投资者谨慎决策，注意防范投资风险。

#### 五、 备查文件目录

《超视界显示技术有限公司中央空调高效水蓄冷系统 EPC 承包合同书》

深圳市伟力低碳股份有限公司

董事会

2024年3月11日